

Chère cliente, Cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cet article. Fini le Cola chaud ou le café froid - avec le TWK-125, vos boissons restent toujours à température optimale.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

Chaud-froid pour boissons "TWK-125" 2 supports Alimentation allume-cigare (12 V) Mode d'emploi

Utilisation

Choisissez le support qui convient à votre boisson. Pour refroidir ou chauffer un grand récipient (par exemple une bouteille) placez les deux supports. Pour refroidir ou chauffer un petit récipient, faites glisser le petit support dans le grand.

Placez l'interrupteur situé sous le TWK-125 en position **COLD** (pour refroidir la boisson) ou sur **HOT** (pour faire chauffer la boisson). Branchez le TWK-125 à une prise allume-cigare 12 V de votre voiture à l'aide de l'adaptateur spécifique fourni. Le TWK-125 se met en marche, les LEDs s'allument.



ATTENTION!

L'adaptateur allume-cigare fourni est conçu pour des prises allume-cigare 12 V uniquement. Ne le branchez jamais à une prise 24 V (dans un camion, par exemple)! Placez le récipient de boisson dans le porte-gobelet et insérez le support voulu.

Le TWK-125 peut refroidir les boissons jusqu'à 6 °C et les chauffer jusqu'à 70 °C.



Note:

Avec un récipient approprié, le TWK-125 permet aussi de maintenir des aliments au froid ou au chaud. Utilisez le TWK-125 avant tout pour des aliments qui sont déjà chauds ou froids. Le TWK-125 est adapté principalement pour maintenir la température de la boisson chaude ou froide et non pour réellement refroidir ou réchauffer. Le refroidissement ou le réchauffage de boissons ou de nourriture par rapport à la température ambiante peut prendre jusqu'à deux heures.



ATTENTION!

Veillez à ce que toutes les ouvertures de ventilation soient toujours dégagées et que le ventilateur interne soit toujours actif. Le TWK-125 pourrait sinon représenter un danger pour son environnement direct. Ne pas laisser fonctionner l'appareil sans surveillance!



Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Concernant les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente!
- Utilisez le produit uniquement comme indiqué dans la notice.
 Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou les appareils voisins.
- Une modification du produit affecte sa sécurité. Attention !
 Risque de blessures !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne pas tenter de réparation!
- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abîmer.
- Ne pas exposer le produit à l'humidité ni à la chaleur extrême.
- Ne pas plonger le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- En mode réchauffage, veuillez utiliser uniquement des récipients résistants à la chaleur dans cet appareil.

- Veillez à ce que toutes les ouvertures de ventilation soient toujours dégagées et que le ventilateur interne soit toujours actif quand l'appareil est allumé.
- Utilisez le TWK-125 uniquement dans un véhicule à l'arrêt et pas pendant la conduite. La sécurité ne doit pas être compromise. Le code de la route et les panneaux de signalisation sont prioritaires!



ATTENTION!

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts consécutifs.

Sous réserve de modification et d'erreur!

Conseils importants concernant le recyclage

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année ainsi que sur des frais éventuels de collecte sont disponibles dans votre municipalité.